

Gázkromatográfiás vizsgálat



HU-ÖKO-02
nem EU- mezőgazdaság
*Ellenőrzött ökológiai
gazdálkodásból

Termék neve:

Herby's - BIO Eukaliptusz staigeriana olaj 5 ml FOOD GRADE

Latin név: Eucalyptus staigeriana

Származási hely: Brazília

Kinyerés során felhasznált növényi rész: levél

Kinyerés módja: vízgőz-desztilláció

LOT szám: ESB001

Viszkozitás: Folyékony

Szín: Sárgás

Illat: Friss, citrusos, édes, gyömbéres, gyümölcsös

Tr	N° CAS	Composés	% Fid
10.68	2867-05-2	Alpha-Thujène	0.287
10.99	80-56-8	Alpha-Pinène	2.979
11.62	79-92-5	Camphène	0.017
12.46	3387-41-5	Sabinène	0.059
12.66	127-91-3	Béta-Pinène	2.068
12.97	110-93-0	6-Méthyl-5-Heptèn-2-one	0.031
13.02	123-35-3	Myrcène	0.827
13.11	66113-06-2	Déhydro-1,8-Cinéole	0.222
13.69	99-83-2	Alpha-Phellandréne	2.317
13.73	13466-78-9	Delta-3-Carène	0.022
14.05	99-86-5	Alpha-Terpinène	0.188
14.37	99-87-6	Para-Cymène	1.150
14.58	138-86-3	Limonène	25.590
14.63	555-10-2	Béta-Phellandréne	0.674
14.68	470-82-6	Eucalyptol	1.958
14.75	3338-55-4	(Z)-Béta-Ocimène	0.200
15.05	3779-61-1	(E)-Béta-Ocimène	0.431
15.51	99-85-4	Gamma-Terpinène	1.927
15.95	5989-33-3	Cis-Oxyde de Linalol (Furanoide)	0.033
16.46	586-62-9	Terpinolène	9.912
16.49	34995-77-2	Trans-Oxyde de Linalol (Furanoide)	0.043
16.65	1195-32-0	Para-Cyménène	0.258
16.91	78-70-6	Linalol	1.391
18.34	55050-40-3	Exo-Iso-Citral	0.094
18.58	89-79-2	Isopulégol	0.123

Tr	N° CAS	Composés	% Fid
26.84	489-39-4	Aromadendréne	0.038
27.30	6753-98-6	Alpha-Humulène	0.049
27.41	25246-27-9	Allo-Aromadendréne	0.065
28.15	21747-46-6	Viridiflorène	0.193
28.30	24703-35-3	Bicyclogermacrène	0.417
30.35	6750-60-3	Spathulénol	0.084
30.57	1139-30-6	Oxyde de Caryophyllène	0.125
30.80	51371-47-2	Globulol	0.146

Tr	N° CAS	Composés	% Fid
18.61	106-23-0	Citronnellal	0.661
18.89	72203-97-5	Iso-Néral	0.410
19.33	1686-20-0	Para-Mentha-1,5-Diène-8-ol	0.439
19.48	55722-59-3	Iso-Géranial	0.565
19.59	562-74-3	Terpinène-4-ol	1.026
19.82	1197-01-9	Para-Cymèn-8-ol	0.226
20.05	98-55-5	Alpha-Terpinéol	0.724
20.12	-	Monoterpène Oxygéné MW152	0.357
20.84	106-25-2	Nérol	1.335
20.89	106-22-9	Citronnellol	0.632
21.35	106-26-3	Néral	9.359
21.62	106-24-1	Géranial	4.854
21.72	499-74-1	Carvénone	0.056
21.87	89-81-6	Pipéitone	0.080
22.23	141-27-5	Géranial	12.315
22.42	56752-50-2	Acétate de trans Oxyde de Linalol-(pyranoid)	0.095
23.60	2349-14-6	Géranate de Méthyle	4.116
23.89	32531-56-9	Bicycloélémente	0.108
24.28	150-84-5	Acétate de Citronnellyle	0.403
24.55	141-12-8	Acétate de Néryle	2.005
24.59	97-53-0	Eugénol	0.013
25.11	105-87-3	Acétate de Géranyle	4.958
25.47	515-13-9	Béta-Elémène	0.029
25.69	488-10-8	Cis-Jasmone	0.014
26.36	87-44-5	Béta-Caryophyllène	0.317